

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan E-Modul Interaktif Sebagai Bahan Ajar Berbasis Tutorial Pada Mata Kuliah Multimedia Di Masa Pandemi Covid-19

Penulis Jurnal Ilmiah : Zulfa Husnawati; Niken Dani Safitri.

Identitas Jurnal Ilmiah :

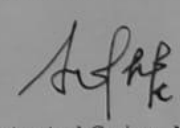
- a. Nama Jurnal : JUPITER (Jurnal Pendidikan Teknik Elektro)
- b. Volume/ Nomor : Vol. 7, No. 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret, 2022
- d. Penerbit : Fakultas Pendidikan Teknik dan Kejuruan Universitas PGRI Madiun
- e. Jumlah halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal (30%)			3	2
Total = (100%)			10	8
Nilai yang diperoleh				8

Komentar Peer Review:

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur : Artikel sudah sesuai, unsur-unsur penelitian ok.</p> <p>Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan Cakupan penelitian sesuai dengan rumusan, kedalaman pembahasan ok.</p> <p>Kecukupan dan Kemutakhiran data serta metodologi Operasional metodologi sudah sesuai dengan model pembelajaran yang digunakan.</p> <p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas Kelengkapan data, metodologi ok.</p> <p>Indikasi Plagiasi Tidak melebihi ambang batas.</p> <p>Kesesuaian Bidang Ilmu Sesuai (ok).</p>	<p>Malang, 12 Agustus 2022 Reviewer I</p>  <p>Annisa' Carina, M.Pd NIDN. 0720119002 Jabatan Akademik: Asisten Ahli Unit Kerja: STT Stikma Internasional Malang Prodi: Arsitektur</p>
---	---

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Pengembangan E-Modul Interaktif Sebagai Bahan Ajar Berbasis Tutorial Pada Mata Kuliah Multimedia Di Masa Pandemi Covid-19

Penulis Jurnal Ilmiah : Zulfa Husnawati; Niken Dani Safitri.

Identitas Jurnal Ilmiah :

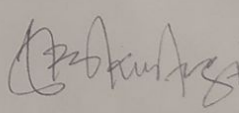
- a. Nama Jurnal : JUPITER (Jurnal Pendidikan Teknik Elektro)
- b. Volume/ Nomor : Vol. 7, No. 1
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret, 2022
- d. Penerbit : Fakultas Pendidikan Teknik dan Kejuruan Universitas PGRI Madiun
- e. Jumlah halaman : 9 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional/ Internasional Bereputasi
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			2	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			2	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit jurnal (30%)			3	2
Total = (100%)			10	7
Nilai yang diperoleh				7

Komentar Peer Review:

<p>Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur :</p> <p><i>Kesesuaian unsur sudah memenuhi</i></p> <hr/> <p>Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan</p> <p><i>Ruang lingkup bagus, kedalaman pembahasan perlu jadi tingkatkan lagi.</i></p> <p>Kecukupan dan Kemutakhiran data serta metodologi</p> <p><i>Kemutakhiran data dan metodologi sudah bagus.</i></p> <p>Kelengkapan Unsur dan Kualitas</p> <p><i>Kualitas sudah bagus.</i></p> <p>Indikasi Plagiasi</p> <p>—</p> <p>Kesesuaian Bidang Ilmu</p> <p><i>sesuai dengan bidang ilmu</i></p>	<p>Malang, Reviewer II</p>  <p>Sri Kustriyanti, SE. Ak, M.AB NIDN. 0730117101 Jabatan Akademik: Asisten Ahli Unit Kerja: STT Stikma Internasional Malang Prodi: Teknik Informatika</p>
---	--